

華北日報

津滬同

The North China Press
Peiping

號八十八百六千一第

費另張報之出下昨附三每零三今本

街大井府王平北址社

八八五一 部理經及室社

〇三四四 部 輯 編

五二八七號掛報電

本埠	外埠	國外
每月八角	每月一元	每月三元八角
全年八元五角	全年十元	全年四十四元

刊例	廣告
第一版	每行一元
第二版	每行八角
第三版	每行六角
第四版	每行四角
第五版	每行三角
第六版	每行二角
第七版	每行一角
第八版	每行五角
第九版	每行四角
第十版	每行三角
第十一版	每行二角
第十二版	每行一角

哈爾濱大戲院

天白四初 戲夜(二初月)天今 天白(二初月)天今
【四期星日五十月二】 斗泰衫花國中 斗泰衫花國中

凌湘娟

名優繁唱連全 劇大重做台部

後翠花

名連飽飽全公國繁第生 劇大重做台部

新艷秋

名連飽飽全公國繁第生 劇大重做台部

金榜樂亭

名連飽飽全公國繁第生 劇大重做台部

玉堂春

名連飽飽全公國繁第生 劇大重做台部

三姊妹

名連飽飽全公國繁第生 劇大重做台部

吉祥

天白四初 戲夜(二初月)天今 天白(二初月)天今

金榜樂亭

名連飽飽全公國繁第生 劇大重做台部

玉堂春

名連飽飽全公國繁第生 劇大重做台部

三姊妹

名連飽飽全公國繁第生 劇大重做台部

金榜樂亭

名連飽飽全公國繁第生 劇大重做台部

玉堂春

名連飽飽全公國繁第生 劇大重做台部

三姊妹

名連飽飽全公國繁第生 劇大重做台部

北平軍分會外事組聲明

查本組前經聲明，現規定於本月十五日止，一律繳銷，另製新式出入證一種，以備換發，除分函各通社各報館查照外，恐未週知，特此聲明。

北平軍分會外事組聲明

北平市參議會啟事

本會前經小川議員等提出，關於本市各機關，凡有關於本市之案件，應由本會審議，並由本會決定，以資統一，並由本會決定，以資統一，並由本會決定，以資統一。

北平市參議會啟事

沈發木

沈發木

沈發木

沈發木

沈發木

北平市新聞記者公會啟事

查本會前經聲明，現規定於本月十五日止，一律繳銷，另製新式出入證一種，以備換發，除分函各通社各報館查照外，恐未週知，特此聲明。

北平市新聞記者公會啟事

通縣女子師範中學招生

本校前經聲明，現規定於本月十五日止，一律繳銷，另製新式出入證一種，以備換發，除分函各通社各報館查照外，恐未週知，特此聲明。

通縣女子師範中學招生

北平美術學院招生

本校前經聲明，現規定於本月十五日止，一律繳銷，另製新式出入證一種，以備換發，除分函各通社各報館查照外，恐未週知，特此聲明。

北平美術學院招生

北平法文專校招生

本校前經聲明，現規定於本月十五日止，一律繳銷，另製新式出入證一種，以備換發，除分函各通社各報館查照外，恐未週知，特此聲明。

北平法文專校招生

北平青年會

北平青年會

北平青年會

北平青年會

北平青年會

北平青年會

北平青年會

北平青年會

北平青年會

北平青年會

北平青年會

北平青年會

北平青年會

北平青年會

北平青年會

北平青年會

北平青年會

北平青年會

北平青年會

北平青年會

北平青年會

北平青年會

北平青年會

北平青年會

北平青年會

北平青年會

北平青年會

北平青年會

北平青年會

北平青年會

北平青年會

北平青年會

北平青年會

北平青年會

北平青年會

北平青年會

北平青年會

北平青年會

北平青年會

孫部經空軍轟炸後

愈成土崩瓦解勢

晉綏軍即集中堵擊

徐永昌傳作義定今日離井來平

【本報訊】孫部經空軍轟炸後，愈成土崩瓦解勢。晉綏軍即集中堵擊。徐永昌傳作義定今日離井來平。

【本報訊】孫部經空軍轟炸後，愈成土崩瓦解勢。晉綏軍即集中堵擊。徐永昌傳作義定今日離井來平。

【本報訊】孫部經空軍轟炸後，愈成土崩瓦解勢。晉綏軍即集中堵擊。徐永昌傳作義定今日離井來平。

接收方案

大體均已決定

古北口馬蘭峪

【本報訊】接收方案大體均已決定。古北口馬蘭峪。

【本報訊】接收方案大體均已決定。古北口馬蘭峪。

【本報訊】接收方案大體均已決定。古北口馬蘭峪。

整理各縣黨員黨籍

冀執委會擬

【本報訊】整理各縣黨員黨籍。冀執委會擬。

【本報訊】整理各縣黨員黨籍。冀執委會擬。

【本報訊】整理各縣黨員黨籍。冀執委會擬。

張學良

來平期未定

引洛計劃

【本報訊】張學良來平期未定。引洛計劃。

【本報訊】張學良來平期未定。引洛計劃。

【本報訊】張學良來平期未定。引洛計劃。

均照常辦公

滬黨政各機關

惟工商各業均休

【本報訊】均照常辦公。滬黨政各機關。惟工商各業均休。

【本報訊】均照常辦公。滬黨政各機關。惟工商各業均休。

【本報訊】均照常辦公。滬黨政各機關。惟工商各業均休。

開度廿

二十六日可抵滬

【本報訊】開度廿二十六日可抵滬。

【本報訊】開度廿二十六日可抵滬。

【本報訊】開度廿二十六日可抵滬。

高桂滋電告

劉桂堂已不知下落

【本報訊】高桂滋電告。劉桂堂已不知下落。

【本報訊】高桂滋電告。劉桂堂已不知下落。

【本報訊】高桂滋電告。劉桂堂已不知下落。

衛生署試辦

鄉村生命統計

【本報訊】衛生署試辦。鄉村生命統計。

【本報訊】衛生署試辦。鄉村生命統計。

【本報訊】衛生署試辦。鄉村生命統計。

騎校區黨部

執委會昨開會

【本報訊】騎校區黨部。執委會昨開會。

【本報訊】騎校區黨部。執委會昨開會。

【本報訊】騎校區黨部。執委會昨開會。

張自忠部

將移駐張垣

【本報訊】張自忠部。將移駐張垣。

【本報訊】張自忠部。將移駐張垣。

【本報訊】張自忠部。將移駐張垣。

戰區保安隊

於學忠有詳密計劃

【本報訊】戰區保安隊。於學忠有詳密計劃。

【本報訊】戰區保安隊。於學忠有詳密計劃。

【本報訊】戰區保安隊。於學忠有詳密計劃。

蘇省政治一日千里

縣政建設先從合作社做起

【本報訊】蘇省政治一日千里。縣政建設先從合作社做起。

【本報訊】蘇省政治一日千里。縣政建設先從合作社做起。

【本報訊】蘇省政治一日千里。縣政建設先從合作社做起。

發揚中國文化

救民族危亡

【本報訊】發揚中國文化。救民族危亡。

【本報訊】發揚中國文化。救民族危亡。

【本報訊】發揚中國文化。救民族危亡。

名單

發起

【本報訊】名單。發起。

【本報訊】名單。發起。

【本報訊】名單。發起。

章分會

致詞

【本報訊】章分會。致詞。

【本報訊】章分會。致詞。

【本報訊】章分會。致詞。

報主

告席

【本報訊】報主。告席。

【本報訊】報主。告席。

【本報訊】報主。告席。

中國社教年會注重實物教學

本社
市教
育社

四比零輪渡竟吃雞

[illegible]

巡邊員陳超，黃耀祖分配
後，銀笛一聲，大戰開始
首開球，校曲彥邦迎

[illegible]

一個學者們的新組織

勞有常味的了學去豐盛所份有生個點一偏情個思
想的，堪堪，如，處夷子，人於點都可有想一
時，為生合大是回研種的，識還，別，是許做思
現了活之的否來究種環部的是無人於活的多個難
在或一環下問能之科地境是，學論有吃的時事的人
聯許個境，題繼後方地，這屬者他好般，代情時大
絡竟未差有，續，但有恰格於或是處應要，該代知
在是來不一因的是，種又，智數中的生而做，做一
幻的多些之勞否那種不但識授學工之活每而現
塊夢的思，力能得的適是解，生作外得又在
作一，望人想在，用不到於，級賦，還有個沒也在一
們，種又其外便做我中要大家想意人有一
一點而，趣種成所國，什們是學一幹義備事一個

議文燕燕胡，啐春李一田：等育學，一來們 什
，系京大江燕，安非洪于諾，發起有塊的的一麼
陳教學國南大上燕七，都式方黨或起是作的著新技
明授社文鏡歷海大，通，五面，教這較一望組術
淑，陸教總系國中引前燕燕，的授個個點大而細觀
，陸教教總系國得農民大燕人業，團的什，摩
前京，授工教編組學衆國圖大，個體計盡力則社
廣祺馬，程投行彙院國圖國，行括的盡力，是
，省，鑑容師，科處講館書文他政有是的團現為，
，行，媛，洪長師館生文們，文二。體在一
一黨政熱，容粹，輯，秘任諸名銀學十，聯一個
部院大哈虎，洪，林，李書，師，三，而絡個學
委參國府，業業洪，李，單是，教教位
在在末末

晨九時起，在青年會兵室
賽竣，最末三週仍於
張碩鵬——胡仁源
張肇楨——楊德源

[illegible]

田徑賽在上海舉行

[illegible]

時時時
三二一
刻刻刻

伴 起程

一套鉅片

映演，此
貴富麗之
中名歌艷
觀，美不
酣歌狂舞
滿辛酸的
嘆息與婉
尤非僅以
樂之尋常
又十二大

園寄子，

▲吉祥今晚
始思凡，召
全體崑弋
場。

▲吉祥初四
樓安天會
宵豹，劉
初五夜戲
臣合演戰
今日白王

▲今日白王
演全部紅
演五齣唱
瑞安兩將
瑞青風寒，
演廉錫楓

佩華之張

之安學海
鄧九公，
凌湘娟初
在哈爾飛
令春香鬧
姬。
明晚哈爾
呂正一陳
探母回令

刻

【片巨情麗舞歌麗華偉宏選特節春】

獻貢大人驚年四三九一

明星薈萃
美女如雲
新型歌舞片之
代表作

淚雨笑風
一時并作
脂粉膩
撲面俱來

南國迷人
第一流明星
琵琶黛妮兒
華納伯
士達

執照正字
四二
號

風流香艷
梨園艷史
舊海情天
偉大空前
紅絕當年
儀容萬千
盡態極妍
妙舞踴躍
我見猶憐
靡做神仙

窮聲色之美！
極視聽之娛！

花枝招展
清歌委婉
肥環抑燕
羣芳薈萃

人間有此

小曲大譜
獨唱合唱
都是聽過
聽過未會
聽過妙音

輕舞飛舞
裝濃裝淡
都是未曾
見過的美

票價
照常
先期
定座

42nd STREET

42nd STREET

險裏爬十二


 逃生
 笑料
 笑聲
 軒渠未已，繼以哄堂。
 一波未平，一波又起。
 每秘鐘貢獻一個哄堂
 每一層鬧出無窮驚險
 氣吞八荒
 光被四表
 環世共仰
 國片之光
 本院自今
 十日起至
 十四日止
 每天開演
 三場。

的們刻
 的們刻
 般一花
 愛
 般一雲
 秋


歸來

(三仍明) 突銜面正，膜閉
(場開天) 牲犧我自，解

！麗葩的
！茫 的般一
！飄清的
！測寒的般一

【執照劇字六五七號】

「歸來」給人們帶來了無限甜蜜！
「歸來」給人們帶來了無限悲哀！
「歸來」給人們帶來了無限限制！
「歸來」給人們帶來了無限安慰！



過
(六續)

二、舊溝渠現狀

北平舊溝渠之建築時期已不可考，傳稱完成於明代，迄今已有數百年之歷史。內城分爲五大明渠（即南北溝沿，皆以前三門藏城河爲總源。內城幹渠之最長者爲大明渠（即南北溝沿），什刹海（即沿東皇城根之河道）。現除御河北段外，均改爲暗溝。御河匯入內城北部之水導入三海。西四南北大街與東四南北大街各有暗溝二道，惟出口淤塞。外城之水大部匯集於龍鬚溝，流入城南護城河，龍鬚溝西段現亦改爲暗渠。據北平市內外城溝渠形勢圖而論，幹支各溝，脈絡貫通，似成周密，實則溝線宛延曲折，甚少與路線平行；且曩時市民築房，漫無限制，致多數溝渠壓置於市民房屋之下，難於尋覓。溝之構造均爲磚砌，作長方形，上覆石板溝蓋，無人孔，滲漏性甚大，小量之水洩入溝中，常不抵出口，即已滲盡，掘挖時須扒掘地面，揭起石蓋，方可工作。現大部溝渠或淤塞不通，或供少數住戶之傾洩污水，雨水則多由路面或邊溝流入幹渠。此項舊溝渠，昔時完全用以宣洩雨水，迨後生活提高，市民污水漸感有設法排除之必要，遂多自動安裝污水管接通街溝，近年本市工務局爲便利市民並改良限制，代爲住戶安裝溝管，而舊溝渠之爲用遂成污水雨水合流矣。舊溝渠淤塞之病，由來已久，歷年雖有溝工隊專司掏挖，然人數既少（僅百餘人），又無整頓計劃，此通彼塞，無濟於事，蓋積病已深，非支節掏挖之所能收效也。

二、溝渠系統

溝渠之爲用，可大別爲二：（一）排除工廠及市民家屋（廚房浴室廁所）中之污水。（二）宣洩路面房屋及宅院中之雨水，污水含有大量之污穢物及微菌，終年流淌，不稍間斷，故須設管導引至市外遠處，經過清理手續，再洩入江湖或海洋中。此種污水流量無多，且無陡增陡減之現象，故清理之工作雖繁，所需以導引之管徑則小，雨水之流量實數百倍於污水，設管導引，所需之管徑極大，但污穢較少，不必清理，即可洩入市內之河流池沼，污水與雨水之質與量，既有如上所述之不同，溝渠之系統遂有「分流制」與「合

流制之別：分流制爲一街之中分設雨水污水兩種溝渠，各成系統，不相混亂，適宜於舊城市已設雨水溝渠設備之區域，及雨水易於排出之處，無須設大規模之雨水溝渠系統以導引者。此法多數市街可單設污水管，雨水則藉明溝或短距離之暗渠以流注至雨水幹渠或逕達消納雨水之處。此種分流制度之優點，以污水流量較少，所需導引之管徑亦小，用機器排除，亦較簡易，大雨時因與雨水分管而流，無雨水過多，倒灌室內之弊。故各新開城市多採用之。合流制爲雨水與污水同在一個水管內流出，適宜於新闢市街，雨水不易排洩之區，污水雨水需同時設管導引或同置機器抽送者。此法一街之中僅設一道混合管，開辦既較同時安設兩管爲省，而平時維持費亦較分流制爲低也。

北平市舊溝渠現狀，污水與雨水混流，似爲合流制，然此種現象之造成，實因本市人口增加，生活提高，新式浴室廁所日多，無污水溝渠以消納污水，于是洩入舊溝，而演成今日無溝不臭之現狀，不可據以認爲污水混流於雨水溝內爲合理，而斷定本市溝渠爲合流制也。新式雨水溝渠不適於宜洩污水爲盡人皆知之事實，而本市

之舊式雨水溝渠，不適於污水之流洩，其理由更為顯著，因溝底不平，坡度過小，污水入內，幾不流動，與其名為溝渠，勿寧視作淤坑，附近井水，莫不被溝內滲下之污水所濁，因而病菌繁殖，侵害市民，此本市舊溝渠不適於合流制之最大理由也。

本市溝渠系統應採何制？舊溝之不能用以合流雨水污水，已如上述，即本市將來建設新式溝渠，亦不能用以合流而應採分流制，

其理由有五：（一）分流制之水管可用圓形管，合流制之水管則多用蛋形（下窄之橢圓）管，因圓管水滿時流速大，水淺時流速小，故量少之污水流過時發生沉澱；蛋形管則無論流水之多寡，水流與水面寬度，常為一定之比例，流速無忽大忽小之弊，故大量之雨水或少量之污水，皆不致發生沉澱。惟此種蛋形管，管身既高，且下端又窄，所需以埋設之溝必深，而本市地勢平坦，不易得一適當之坡度，且土質鬆軟，安設此種溝管，不特所費過鉅，且其工率進行亦甚困難，此本市不能採用合流制而應採分流制之理由一也。（二）查什刹海三海及內外城之護城河皆可用以宣洩雨水，而不能任污水流入，以臭化全市，此污水雨水應分道宣洩而採用分流制之理由二也。（三）本市舊溝渠雖不適於運除污水，若加以改良疏濬，大部分尚可用以宣洩雨水，利用舊時建設，排除今日積滯，為最經濟之市政計畫，此本市溝渠應採分流制之理由三也。（四）市民生活程度漸高，衛生設備日增，現據自來水公司之報告，新裝專用水管者，每月有百戶之多，近年來全市水量消費亦日增，因而時感不敷供給。全市之積水池皆苦宣洩不及，積水洋溢於外。前三門護城河中污水奔流而下，為量可驚。由以上三點而論，本市之污水排洩問題已日趨嚴重，自應另行籌設全市之新式污水溝渠，自成系統，與雨水溝不相混亂，專用以排除全市污穢，此不僅現時市民之衛生狀況因以改善，且可一勞永逸，樹市政建設之百年大計，此本市溝渠應採分流制之理由四也。（五）污水量少時，所需之溝管徑亦小，約自二百公厘（八吋）至六百公厘（二十四吋），故建設費所需極少，粗估第一期工程費約為一百四十萬元（詳見北平市污水溝渠初期建設計劃），初期建設完成後，雖不能逐戶安設專用之污水管，但利用新式積水池消納多數住戶污水之效力，則今日污濁橫流，積水潑街之現象，當可免除。此就建設經言，本市應採分流制之理由五也。

根據以上之討論，本市之溝渠系統問題可得一合理之解決，即

改良舊溝以宣洩雨水，設新渠以排除污水，卽所謂分流域者是也。此不僅爲理論上探討，結論，亦本市實際情況所需要，且爲比較經濟之市政建設計劃也。

四、舊溝渠之整理

欲整理本市之舊溝渠，須先明瞭舊溝渠弊端之所在。本市之舊溝渠，其弊有五：（一）全市排水均以環繞內外兩城之護城河爲總匯，而以二閘爲洩出之尾閘。但二閘以上，多年未加疏濬，河身淤淺，且有較溝底爲高之處，以致水流不暢。大雨時洩水過緩，遂有路面積水，溝渠淤塞之病。（二）支渠断面過小，不足容納路面及宅院排出之水。（三）溝渠坡度太小，多數均不及千分之一，直如一水平之槽溝，非雨水注滿，水不流動，即或流動速度不足，不能携泥沙以同流，易致沉淤，故溝常淤塞。（四）本市柏油路不多，土路及石渣路面上之雨水，常攜多量之泥沙，沖積溝內。（五）污水藉舊溝流洩，不獨有第三節所述之各種弊害，且溝中常存積污水，大雨時則洋溢於外。（四）（五）兩項可藉道路之修繕，污水暗渠之建設，以爲除之。（四）（五）兩項可藉道路之修繕，污水暗

事實，設局部支節挖淤，一年之後，又復淤塞，非一勞永逸之計，徒耗財力。爲謀徹底改善，茲擬定整理之大綱如下：

(一) 護城河之疏濬 護城河源始於玉泉山麓，至城西北之高梁橋以東，分爲二道，是淤塞內外兩城，修復匯流於二閘，成爲通鑿河之上流。二閘以下，否淤塞，尙待調查，但以二閘上下流高度之差觀之，(二閘上下流河底之差爲三、四公尺，設上流挖深二公尺，相差尙有一、四公尺)即二閘以下不加專治，於上流之洩水，亦無妨碍。高梁橋以上，雖亦淤塞，但於本市溝渠之整理，關係尙小，茲不備論，故亟需疏濬者，以環繞內外兩城及貫通三海之一段，而尤以前三門護城河爲最要，爲其環繞內外兩城洩水之惟一幹渠也。疏濬之次序應斟酌緩急，分爲五期進行。

第一期 前三門護城河（自西便門至二關一段）
第二期 西城護城河（自高梁橋至西便門一段）
第三期 什刹海及三海水道
第四期 外城護城河（自西便門環繞外城至東便門一段）
第五期 東城北城護城河（自高梁橋至東便門一段）
（二）舊溝渠之整理 本市各街溝渠淤塞已久，位置在市民房

屋之所能濟事，設一區之挖溝挖塘，支渠未治，大則各支渠淤積之污穢泥沙順流而下，已挖溝者有重被堵塞之虞。反是若各支渠疏通，幹渠不治，則水流遲緩，仍難免巨量之沉澱。故擬採分區分期疏濬辦法，就全市地勢高低之所趨及各幹溝分布之情形，分爲若干排洩區，每區之疏濬整理必須於一個時期內完成之。舊溝渠之斷面過小，坡度過平者，則設法縮短其洩水路程，以期於可能範圍內充其量以利利用之。其實，不難應用者，則另行籌設新式雨水暗渠。如此分

可望無淤塞或排洩不暢之弊矣。

按本市舊溝渠系統迄今尙無詳確調查，工務局雖有一萬七千五百分之一之溝渠形勢圖，及十八年份工務特刊中之內外城暗溝一覽表，但此項圖表僅指示流水方向，溝渠寬深及長度。溝渠之位置及坡度則未詳載，故可供參攷之價值甚微。且圖中所示已疏濬之一部，有壓佔於市民房屋之下者（如燈市口等處）有僅為穢水池洩水之用，雨水則另藉明溝或路邊以排洩之（如西安門大街等處）。故全市溝渠中究有若干尙可利用，若干須另設新溝，以及疏濬舊溝渠與另設新溝渠經濟上之比較，均無由着手，整理工程之概算，亦無從估計，故詳確之測量調查實為整理舊溝之基本工作，而須首先着

手進行者也。

(三) 雨水溝渠流量計算法 (即整理舊溝渠用作根據者) 雨水流量之計算擬採用率理推算法 (Rationale method)，此法較用其他各種實驗公式 (Empirical Formulas) 爲宜，因後者係就歐美各城市之經驗而定，各國各市之情況且各不同，本市強予採用，有創足適應之弊也。率理推算法之公式如下：

$$Q = C I A$$

登記教員一覽表
次序姓名別年齡籍貫出身經歷

[illegible]

○爲每秒鐘流量之立方呎數， c 爲洩水係數（Coefficient of Rain-fall）， i 爲降雨率（Intensity of Rain-fall）每小時之時數， A 爲集水區域之英畝數，其中之 C_i 可規定如下：

(1) 降雨率 (i) 降雨率在本公式中須視雨量大小，降雨時問 (Duration of Rain-fall) 之久暫，及降雨無集水時間 (Time of Concentration) 之長短而定。本市降雨雨量無長久精確記載，北平研究院雖有自民國三年至二十一年之最大雨量表，但其記錄中最大降雨率（民國三年）每小時僅三七·二公厘，清華大學本年（二十二年）之雨量記錄最大爲每小時四四·五公厘，清華所用者爲新式之自動雨量計，北平研究院所用者爲普通標準雨量計，由所用方法上比較，則前者所得結果自較後者爲準確，且本年（二十二年）本市雨量不爲過大，而清華之記錄即達每小時四四·五公厘，由此可証明研究院之每小時三七·二公厘之記錄，不足憑信。清華大學亦僅有（民國二十一年及二十二年）之雨量記錄，亦難用爲設計之標準。華北各城市之雨量記錄可供參考者甚少，青島之雨量記錄年限稍久，但僅有每小時之最大雨量測驗表，降雨時間，亦無記載。青島溝渠設計所用之最大降雨量爲六二·六公厘（二·四六吋）。

釐定中等學校職教員任
免及待遇規程並舉行
小學教員登記（續）
（未完）

姓名		性別	年齡	籍貫	出身	經歷	通信處	備考
吳鉅敏	女	二〇	北平	河北省立第六女子師範學校畢業	曾在三十八、三十五、三十二、三十四各小代課	本市立第二四號小學	東單福市立第三十八	
韓瑞長	男	二七	河北滿城	河北省立第二師範本科畢業	曾任二師附小滿城縣立一高教員	本市立第二九小學校	西便門九小學校	

李寶璋	男	四	發陽	畢業日本東京	日本文學	私立精業中學	三十三號	小學
劉振元	男	二四	東鹿	河北第六師範畢業	鄉師	寧晉縣	東鹿杜	市立第一小學
仇蔭田	男	二一	河北	北平市立師範	教員	深澤高小	等	西胡同市立第一小學

九小學校教員	熱河北票鎮立學校教務主任	寶朝陽門大街三〇六號
九小學校教員	安次縣鄉村師範訓育主任	兼黨北寧路廊房車站高小學校
七小學校教員	前門外布巷子	鉄豐莊轉
四小學校校長	必小學校教員並該校校長	崇外中二條大院一號
校教員	西郊第九小學校教員代理	北平市第三十二號
級任教員	平野縣鄉村師範學校	會北長街北平市教育三號
小教員	平野縣鄉村師範學校	鼓樓後酒醋局四十三號
教員	冀縣立完全小學校教員	泊頭九師附屬小學第十四小學
中學校教員	國立北平喇嘛職業學校國	齊內新鮮胡同四十四號
第二級任教員	三、五、二十一小學代課教員	現任
工子弟小學校教員		

第一	張文林男二八	遼化	北平師範高級數理化學	北平市第四十九小學教員	熱河北票鎮立學校教務主任	寶朝陽門大街三〇六號
第二	曹乃驪男二五	河北	北平師範大學教育科	曾任北平市立第七小學教員	安次縣鄉村師範訓育主任	兼黨北寧路廊房車站高小學校
第三	郭崇本男二九	高陽	河北省立第二師範畢業	曾任高陽縣立高級小學教員	並該校校長	前門外布巷子鉄豐布莊轉
第四	賈翰章男二六	河北	北平中國學院哲教系	曾任前京師公立西郊第九小學教員	代理北平市第三十二第二號	崇外中二條大院一號
第五	王喜祥男二二	河北	滿城	北平第二師範畢業	空州職工子弟學校教員	北長街北平市教育會
第六	閻啓珊女二七	吉林	吉林省立女子師範畢業	吉林省立模範小學級任教員	鼓樓後酒醋局四十三號	泊頭九師附屬小學
第七	陳雲曹女二一	河北	房山	河北省立第六女師畢業	河北第九師範附小教員	第第十四小學
第八	徐峻嶺男二六	河北	張北	河北省立第六師範畢業	崇強縣立高級小學教員	冀縣立完全小學教員
第九	姜時中男三三	安徽	北平民國學院教育專科	曾任北平市立弘達中學國文教員	國立北平喇嘛職業學校國文教員	北平市立第二、三、五、二十一小學代課教員
第十	關維賢女二三	北平	北平師範後期語文組畢業	任平壤路長辛店工子弟小學教員	四師範畢業	四師範畢業

